

## Produktabkündigung (EOL)

### Produkt Gruppe: Flachbandkabel W+P

Datum: 29.05.2018  
File: 2018-05\_EOL\_W+PSerie356\_DE

Autor: Christian Schwegler  
Email: automation@omniray.ch

### Zeitplan

<b>End Of Life (EOL)</b>	15.05.2018	Effektives Abkündigungsdatum
<b>Last Time Buy (LTB)</b>	Kein LTB möglich	Letztmögliches Bestelldatum
<b>Last Time Delivery (LTD)</b>	Nicht mehr lieferbar	Letztmögliches Lieferdatum

### Betroffene Produkte

Abgekündigte Produkte		Ersatzprodukte (keine 100% Kompatibilität garantiert)	
Bezeichnung	Art.Nr. Omni Ray AG	Bezeichnung	Art. Nr. Omni Ray AG
Serie 356 Flachbandkabel RM 1,27 / 1,0 / 0,635 mm grau, bunt	Diverse	Serie 3560 Flachbandkabel RM 1,27 / 1,00mm	Diverse

### Zusätzliche Information

Die Flachbandkabel der Serie 356 von W+P Products GmbH sind per sofort abgekündigt.

Aufgrund der Insolvenz des chinesischen Zulieferers von W+P ist die komplette Serie ab sofort nicht mehr lieferbar.

### Handlungsbedarf des Kunden

Es sind keine offenen Bestellungen betroffen.

Als Ersatz wird die Serie 3560 angeboten, welche jedoch keine 100% Kompatibilität garantiert. Sie können auf Seite 2 das entsprechende Datenblatt finden

Wenn Sie Fragen haben, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.

Freundliche Grüsse

Christian Schwegler  
Sales Engineer, Omni Ray AG

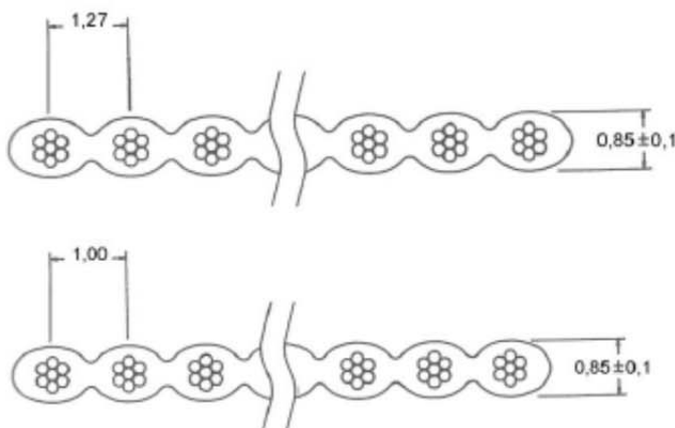
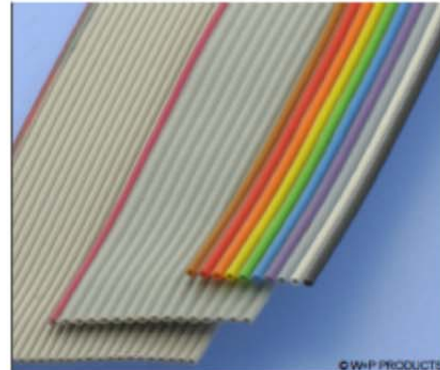
## 3560

Flachbandkabel in den Rastermaßen 1,27 / 1,00mm  
Flat Cables, 1.27mm / 1.00mm Pitch

### Technische Daten / Technical Data

Kontaktmaterial	Kupfer, verzinkt
Contact Material	Tin plated copper
Isolationswiderstand	> 100 MΩ/km
Insulation Resistance	> 100 MΩ/km
Temperaturbereich	-20 °C ... +105 °C
Temperature Range	-20 °C ... +105 °C

Brandverhalten nach UL: VW-1  
Reaction to Fire Rating UL: VW-1



UL-Typ UL-Style	2651
Leitwiderstand El. Resistance	148Ohm/km (AWG26) 237Ohm/km (AWG 28)
Spannungsfestigkeit Test Voltage	2500V <sub>RMS</sub>
Nennspannung Voltage Rating	300V <sub>RMS</sub>

UL-Typ UL-Style	2651
Leitwiderstand El. Resistance	237Ohm/km
Spannungsfestigkeit Test Voltage	2500V <sub>RMS</sub>
Nennspannung Voltage Rating	300V <sub>RMS</sub>

Series	Type*	Conductors*	Contacts*
<b>3560</b>	<b>1</b>	<b>287</b>	<b>26</b>
	1 Raster 1,27mm, grau 1.27mm Pitch, grey 2 Raster 1,27mm, bunt 1.27mm Pitch, multi-coloured 3 Raster 1,00mm, grau 1.00mm Pitch, grey	267 AWG 26 (7 Einzeldrähte); Type 1 & 2, max. 40 Leiter AWG 26 (7 Strands); Type 1 & 2, max. 40 Contacts 287 AWG 28 (7 Einzeldrähte) (Standard); Type 1, 2, 3 AWG 28 (7 Strands) (Standard); Type 1, 2, 3	06-64 (06-40)

\* Dies ist ein Bestellbeispiel -  
bitte durch Ihre Spezifikationen ersetzen.  
\* This is an order example -  
please replace by your specifications.

wppro.com/serie-XXX  
wppro.com/serie-XXX



TEL +49 5223 98507-0  
E-MAIL sales@wppro.com